Index	of	Clai	ims



Αı	ilac	cati	on/	Cor	ntrol	No.

10/743,275

Examiner

BALASUBRAMANIAM ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Thanh T. Nguyen

2813

Ŀ	Allowed
J	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date										
<u>ٿ"</u>											
Final	Original	9/11/06	:								
	1	V				T	\vdash	Т	┢	П	
	2					Γ				П	
	3										
	4	1									
	5	777					L	$ldsymbol{f eta}$		Ш	
	1 2 3 4 5 6 7	V	<u> </u>	_	_		_		_	Ш	
		<u> </u>	<u> </u>		_			_	_	Ш	
	8 9			_	-			_	<u> </u>	Н	
	10	-	├	\vdash		⊢	_	-	-	Н	
_	11	⊢	 		-		_	┝	┝	Н	
\vdash	12	1		\vdash		\vdash	 	 	├─	Н	
\vdash	13	Ť		Г	┢	 	\vdash	H	Н	\vdash	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	7	\vdash				_	T		H	
	15	Г					Г	Т	Т	П	
	16	1									
	17	1									
	18	V									
	19	7777777									
	20	1	_		_			<u> </u>			
	21	1				_	L.			Ш	
	22	7		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>	_	_		
<u> </u>	23	7		<u> </u>		┡	<u> </u>	<u> </u>	_	4	
	25		_	\vdash		-	<u> </u>	H	_		
<u> </u>	26	2 2	_	\vdash	—	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv	
-	27	n			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	28	<u>:</u>	_		_	-	_		H	H	
	29	n								H	
	30	n								П	
	31	n								П	
	32	n									
	32 33	С									
	34			igsqcup		L		L		Щ	
	35 36			Ш		<u> </u>				Щ	
$\vdash\vdash$	36	_		Ш		<u> </u>	_	_	\vdash	Н	
	37 38		_	Н		-	-	H	-	Н	
$\vdash\vdash$	39	-	_	Н		\vdash		-	\vdash	Н	
\vdash	40	-		Н		-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	41			Н		\vdash	-	-	-	$\vdash\vdash$	
	42		_	Н		\vdash			Н	Н	
	43			П				Т	П	\vdash	
	44									Н	
	45		_								
	46										
Ш	47					\Box					
Ш	48			Щ		\vdash	_	ldash	Ш	Щ	
	49	_		Ш			<u> </u>	_	\sqcup	Ш	
ш	50					L_		L	L	Ш	

	Cla	aim				(Date	e			
	Final	Original									
		51								Г	П
		51 52								Г	
		53								Г	
		54						Г		Г	
		55						Г			
		56								Г	
		56 57									
		58						Г			
		59									
		60									
-		61									
		62									
		63									
		64									
		65									
		66									
		67									
		68									
		69			_	_					L
		70									L
		71	_								
		72 73		_	_				_	Ш	_
		73		_	<u> </u>						
-		74								-	<u> </u>
		75 76				$oxed{oxed}$					_
		76			_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>
		77				\vdash					_
		78 79				<u> </u>			_		<u> </u>
		79									<u> </u>
		80 81		_	_	H	_	_			_
		82			_					_	┡
- 1		83			_	H	_	_	_	_	<u> </u>
- 1		84	\vdash		-	\vdash	_	_	_	_	-
- 1		85	Н		-	\vdash	_		-	_	-
		86	Н		\vdash	\vdash	_	_		\vdash	┢
		87			-	\vdash	_	-		\vdash	\vdash
-	-	88				\vdash	_	_		\vdash	\vdash
ı		89				_	_	_			\vdash
ı		90	-	-		\vdash	_	_	-	\vdash	\vdash
-		91				-	-	_		\vdash	\vdash
		92			H					H	Г
		93								\vdash	
		94		\exists							
ı		95									
ı		96									
Ì		97									_
		98									
ĺ		99									
	_										

100

Claim Date a a b a 101 a 102 a 103 a 104 a 105 a 106 a 107 a 108 a 109 a 110 a 111 a 112 a 113 a 114 a 115 a 116 a 117 a 118 a 119 a 120 a 121 a 122 a 123 a 124 a 125 a 126 a 127 a 128 a 129 a 130 a 131 a 132												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 140 149 140 149 140	Cli	aim	Date									
103	Final	Original										
103		101										
104		102										
106		103				_		L_				
106		104	_			_	_	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup	
107		105		_	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	-	
108		100			-			_	-	├	\vdash	
109		108	\vdash	_	\vdash		_		\vdash	\vdash	Н	
110		109		-	-		_	<u> </u>	1	-		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112						L		Ĺ		
116		113	_	<u> </u>	<u> </u>	_		L		lacksquare	Ш	
116		114		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_		-	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115	_		-		-		-	_	H	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	\vdash	\vdash	-	H	 -	-			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	_	-	H	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		┢							Ħ	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120						\vdash	_		\Box	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122					_					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123						_			Ш	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			_		_	<u> </u>	_		Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_	_		_	\vdash	_		\dashv	
128	_	127		_				H			\dashv	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129		_							П	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			_					_	Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		_	\vdash		H	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	-	<u> </u>	_	H	H		H	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_	\vdash	H		H	\vdash	-	-	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		Н	Н		Н	_	\vdash		\vdash	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_			_		Г				
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142 143 144 145 146 147 148												
143 144 145 146 147 148 149		141			Ш		Ш	_	_	L	Щ	
144 145 146 147 148 149			_		\sqcup			L	<u> </u>	<u> </u>	\square	
145 146 147 148 149					\vdash	_		-	_	-	\vdash	
146 147 148 149				-	\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
147 148 149			Н	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	H	\vdash	
148				Н	Н			Н	H		\vdash	
149		148										
		149										
150		150										